# キッチンディスポーザー ランドミル

# BNF-100

商品の機能が100%発揮されるよう、 本説明書の内容を十分ご理解のうえ正 しく施工してください。

なお、施工完了後、この施工説明書を 「ご愛用フォルダー」に入れてお客さま にお渡しください。

#### 必ずお守りください(安全上のご注意) この安全上の注意をお読みの上、正しく取付けをしてください

- ●ここに示した注意事項は、「▲ 警告」、「▲ 注意」に区分しています。誤った取付 けをした時に、死亡や重傷等の重大な結果に結びつくものを [1] 警告 の欄に記 載しています。また [⚠ 注意 | の欄に記載した事項でも、状況によっては重大な 結果に結びつく可能性があります。いずれも施工者及び使用者の安全に関する重 要な内容ですので、必ず守ってください。
- ●取付工事完了後、試運転及び各部の点検を行い、異常の無いことを確かめてくだ さい。
- ●本体に同梱されている取扱説明書は、お客様にお渡しする大切な書類です。紛失 や、汚れが生じないように、大切に保管し、取付工事完了後お引き渡し時にお客 様にお渡しください。

# ♠ 警告

取付けは施工説明書に従って確実に行ってください。

- ●電気工事は「電気設備基準」ならびに「内線規定」に準じ電気工事登録 業者に依頼し施工してください。
  - ※電源回路容量不足や施工不備があると感電・火災の原因になります。
- ●粉砕室部以外を水につけたり水をかけたりしないでください。 ※ショート・感電の恐れがあります。



INAX

# ⚠ 注意

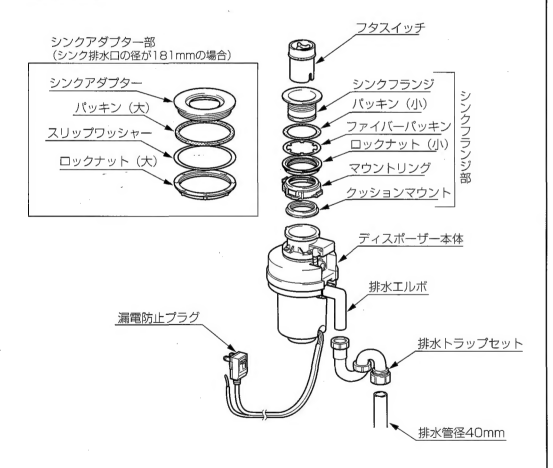
- ●アース工事を行ってください。アース線をガス管、水道管、避雷針、電 話のアース線に接続しないでください。
  - ※アースが不完全な場合は感電の恐れがあります。
- ●交流100V以外では使用しないでください。 ※火災、感電の恐れがあります。
- ●排水部品の接続は確実に行い、通水確認してください。

※接続が不完全な場合、漏水の恐れがあります。



 $\langle \rangle$ 

# 商品図



#### ●施工前のご注意

#### ●取付スペースの確認

本体(直径220×420mm)設置ス ペースに加え配管スペースが必要と なります。シンク下部に右図のよう なスペースを確保できることを確認 してください。

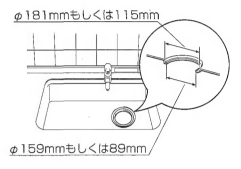
#### ●取り付けるシンク排水口の確認

取付可能なシンク排水口形状は右図 の通りです。

※シンク排水口の形状・寸法により 取り付けられない場合があります のでご注意ください。

当社システムキッチンのシンクの 場合は、全てに取り付けることが できます。

# 180mm



0

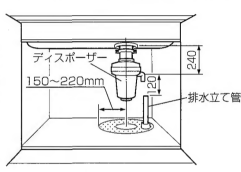
#### ●電源およびアースの確認

電源はAC100V、10A以上が必要で す。本品を設置するシンク用ベース キャビネット内に、アース端子付コ ンセントを設け、これに電源電線・ アース線を配線しておいてください。

- ※本品の電源コード長さは約1.5mで す。コードの届く範囲内にコンセ ントを設けてください。
- 電気工事・アース工事は全て「電気設備基準」ならびに「内線規定」に準 じて行ってください。
- 万一の感電事故防止のためアース工事(第3種設備工事)は必ず行ってくだ
- アース線はガス管・水道管・電話用のアース線には絶対に接続しないでく ださい。
- 取付工事が完了するまで漏電防止プラグをコンセントに差し込まないでく ださい。

# ●排水口の確認

ディスポーザーの排水エルボ芯より 120mm下がった位置が配管上端に なるように右図の範囲で排水管を立 上げておきます。(排水管径は40mm)



#### ●施工方法

※日商岩井、長谷工様向け(BNF-100-B)については工場にてシンクアダプターとフ ランジが組付けてあります。

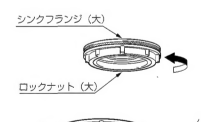
### 1.下準備(シンク排水口の径が 181mmの場合のみ)

- ①シンクアダプター部からロックナ ット(大)を緩めて外し、パッキ ン (大) とスリップワッシャーも 外します。
- ②パッキン(大)をシンク排水口へ のせ、シンクアダプターをシンク 排水口上部から差し込んで、スリ ップワッシャーをはめロックナッ ト(大)で締め付けます。

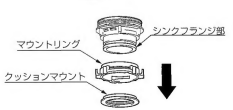
(専用工具 HG-1A/別途手配)

# 2. シンクフランジ部の取付け

- ①マウントリングを緩めて、ディス ポーザー本体からシンクフランジ 部を外します。
- ②クッションマウントを外して、シ ンクフランジ部からマウントリン グを外します。





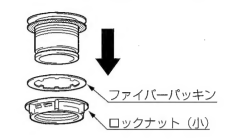


株式会社 INAX

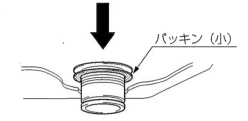
社 🕿 0569-35-2700 関東支社☎048-668-1177 関西統括支社 ☎ 06-6539-3500

北海道支社 ☎011-271-1713 甲信支社 ☎ 0263-36-2166 中国支社☎082-223-1710 東北支社 2022-301-1701 中部統括支社 ☎ 052-201-1717 四国支社 2087-821-1701

首都圏統括支社 ☎ 03-5541-7111 北陸支社 2076-264-1710 九州支社 2092-282-3154 ③シンクフランジ部からロックナット(小)を緩めて外し、ファイバーパッキンとパッキン(小)を外します。

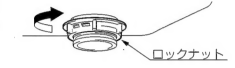


④シンク排水口へパッキン(小)を のせてからシンクフランジを差し 込みます。



⑤下からファイバーパッキンを差し込み、ロックナット(小)で締め付けます。

(専用工具 HG-2A/別途手配)

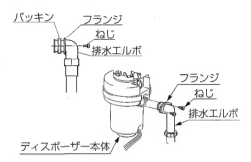


⑥マウントリングをシンクフランジ に差し込んでから、クッションマ ウントの溝をシンクフランジには め込みます。



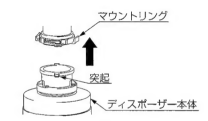
#### 3. 排水部品の取付け

①排水エルボにパッキンをはめて、 フランジとねじでディスポーザー 本体に取り付けます。



## 4. 本体部の取付け

①ディスポーザー本体上部の突起を、 マウントリングの切り欠きにはめ ます。

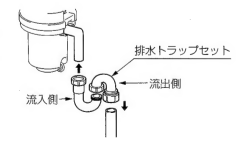


②ディスポーザー本体を支えたまま、 工具掛けにドライバーなどを掛け マウントリングを矢印の方向へいっぱいまで回します。

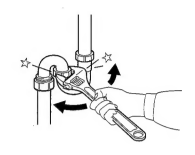


#### 5.配管との接続

①排水トラップセットを分割し、流 入側と流出側を別々に取付け、仮 締めします。

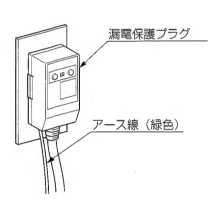


②最後に中間スリップジョイントの 位置を合わせ、本締めします。こ の時、工具が回せるようにディス ポーザーとトラップの向きを調整 してください。

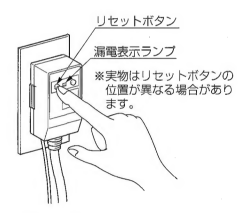


#### 6. 電源の接続

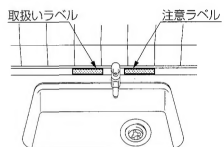
①アース端子付きコンセントに、アース線を接続し、漏電保護プラグを差し込みます。



※漏電表示ランプが点灯していれば漏電保護プラグのリセットボタンを押し、通電状態にします。



7. 「注意ラベル」 「取扱いラベル」 をディスポーザーから最も近 いカウンターバックガード部 分に張ってください。

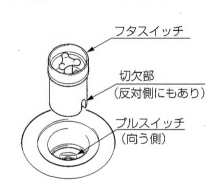


# ●引渡前の確認

#### 1 作動の確認

蓋スイッチを右に廻し、止まった位置で押し込み15秒間ほど運転します

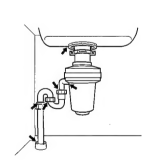
始動時に「カチッ」という金属音が したあと、モーター回転音がします。 騒音・振動は小さな掃除機程度です。 止める時はフタスイッチを引き上げ ます。



#### 2 水密性の確認

水道水をいっぱいに流しながら、ディスポーザーを15秒間ほど運転します

接続箇所(➡部分) に漏水がないこと を確認してください。



異常がある場合は取扱説明書の「故障かな?と思ったら」を参照してくださ

## ●お客さまへの説明

取扱説明書に従って商品説明をしてください。 取扱説明書・保証書と共にこの施工説明書も必ずお客さまにお渡しください。